Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/518,743

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAMILTON ET AL.

Art Unit

Examiner Phung My Chung

2138

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim					Dat	e			_		Cla	aim					Date	_				С	laim			_		Date	•		_	
_	<u>_</u>	9											<u> </u>	۵ا					- [Ì				<u>a</u>									
Final	Original	9/23/06			l	-						Final	Original	9/23/06					- 1	-	.		Final	Original									
证	हिं	9/2	H		l		1		İ			证	Ö	2	П								证	٦								ŀ	П
					<u> </u>		L	<u> </u>	╙	_				1		_	_	\perp	4		1				_	Ш							
<u> </u>	1	=	Ш		_	_		L	L				51	=	Ш	_	\Box		_		_			101	_	Ш						${ ightharpoonup}$	\square
	2	·	Ш		_	┖			_				52	=	Ш			\perp	_					102	L	Ш						\Box	Ш
ļ	3	=				L	_	上	_	oxdot			53	=	Ш	_	_		\perp		_			103		Ш						_	Ш
	4	=	Щ			_	<u>Ļ</u>	L	_	L	l::::	L	54	=	Ш	_	_		4	\perp				104	_	Ш						_	Ш
	5	=	Щ				_	L	_	Щ			55	=	Ш	_		_	_		 			105	_								Ш
	6	=	Ш	_	<u> </u>		ļ	_		<u> </u>			56	_	Ш	_	_	\dashv	4		↓_			106	_	Ш						_	Ш
	7	=	Ш		_	_	ļ	╙	_	_			57		Ш		_	\Box	_	_	↓_			107	<u>_</u>	Ш					\dashv		Ш
	8	=	Ш		L	<u> </u>	_	_	_	┖	Į		58	L.	Щ	_	_	_	4		\bot			108	_							\dashv	Щ
	9	=	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Į		59	_		_	_	_	4		╄			109								_	Ш
	10	=	Ш			ļ.,	┞	ļ.,		L			60	<u> </u>	Ш	\dashv	_	_	4		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			110		Ш	Ш			\Box	_		Щ
<u> </u>	11	=	Ш			<u> </u>	┞	<u> </u>	↓_	!	ļ.		61	<u> </u>		_	\Box	\dashv	\dashv	_ _	4_			111	Щ	Ш	Щ	Ш	_	Ш	\Box		\square
	12	=	Ш	_	_	 	 	 _	 	L	.		62	<u> </u>	\sqcup	_		\perp	_		↓_			112	<u> </u>	Ш							Ш
	13	Ξ	Щ		<u> </u>	-	1	<u> </u>	<u> </u>	 			63	\vdash		_		\perp	\dashv	\perp	1_			113	<u> </u>					Ш	Ц		Ш
<u> </u>	14	=	Ш		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			64	<u> </u>				\sqcup	_		↓_		<u> </u>	114	<u> </u>	Ш	Щ			Ш	\sqcup		Ш
<u> </u>	15	=	Ш			\vdash	1	<u> </u>	┡	\vdash		<u> </u>	65	\vdash	\sqcup	_		\sqcup	4		↓_		<u> </u>	115	<u> </u>	Ш		Ш		Ш	Ш		Щ
<u></u>	16	=	Ш		<u> </u>	┞	┞	<u> </u>	_	ldash	4	<u> </u>	66	<u> </u>	\sqcup	_		\sqcup	\perp	_	╄			116	┞	\sqcup		Щ	<u> </u>	Ш	\sqcup		Ш
<u> </u>	17	=	Ш		_	<u> </u>	_	L	┞	╙			67	ļ		_			4		\bot			117	<u> </u>		_				Ц		Ш
L	18	=			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			68	L.					4	_ _	_			118	<u> </u>						Ш		Ш
	19	=	Ш		<u> </u>	╙	<u> </u>	Ļ	_	<u> </u>			69	_	Щ	_			_		ļ			119	<u> </u>								Ш
	20	=			L_	<u> </u>	 	L	<u> </u>	<u> </u>			70	<u> </u>		\Box			_		_			120	_						Ц		Ш
	21	Ξ	Щ		L	_	_	L	L	<u> </u>			71	_	Ш				4	_ _	_			121	_	Ш							Ш
	22	=		_	╙	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			72	_					4	_ _				122		Ш							Ш
L	23	=			L	_	_	1_	L	_			73	_	\perp				_		ļ.			123	<u> </u>						Ш		Ш
	24	Ξ			L.	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	↓_			74	L_		\Box			_		↓			124	닏	Ш	_		_		\Box		Ш
	25	Ŀ	Ш		<u> </u>	ļ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	ļ	_			75	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1				_					125	<u> </u>		_				Ц		Ш
<u> </u>	26	=			L	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76	_	Ш	_			4	_	_			126	Ļ	Ш			_		\Box	Щ	Ш
	27	=		_	<u> </u>	<u> </u>	┺	L	<u> </u>	<u> </u>			77	<u> </u>	\sqcup				_		↓_			127	上	L	L		<u> </u>	Щ	Ш	Щ	Ш
	28	=			ļ_	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	78	<u> </u>	Ш			Ш	_	_			L	128	<u> </u>	_	_		_	Щ	Ш	Ш	Ш
	29	=			L	╙	┞	<u> </u>	L	_	ļ.		79	ᆫ	Ш	_		Щ	_	\bot	_		Ŀ	129	<u> </u>	Ш			L		Ц		Ш
	30	=	Ш		╙		╙	<u> </u>	<u> </u>				80	L	lacksquare	_		Ш		_	4			130		_			_		Ц		Ш
<u> </u>	31	=	Ш		<u> </u>	<u> </u>	┞	_	ᆫ	<u> </u>			81	L	Ш	Ц		Ш	\perp	\perp	┷			131	┖	_	_			Ш	Ц	\Box	Щ
	32	=	Ш		╙	╙	╙	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$			82	L					\perp	_				132		_			_	Ш			Ш
<u> </u>	33	=	Ш		L	_	١	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	83	<u> </u>	Ш	_					4			133	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$						Ш	Ш
	34	ŀ	Ш		 	_	╄	L	1	<u> </u>		<u> </u>	84	<u> </u>	Ш			\sqcup	4	\bot	\perp		<u> </u>	134	<u> </u>	\vdash	L	Щ	<u> </u>	Ш	Щ	\square	Ш
<u> </u>	35	=	\sqcup		┞	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	—		<u> </u>	85	<u> </u>	\sqcup		Ш	$\vdash \downarrow$	\dashv		_			135	_	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	<u> </u>	Ш	Щ	\sqcup	Ш
<u> </u>	36	=	\sqcup		 _	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┞	<u> </u>	<u> </u>	—		<u> </u>	86	L			Ш	Ц	_	\bot	1		<u> </u>	136	_	<u> </u>		<u>_</u>		Ш	Ш		Ш
<u></u>	37	<u> </u>	\sqcup		╙	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	L	ــــ	 _		<u> </u>	87	!	Ш		Щ	$\sqcup \downarrow$			4			137	_	Щ	L_	Щ		Ш	Ш		Ш
<u></u>	38	=	\sqcup		<u> </u>	1_	1_	┞	!	 		<u> </u>	88	L	\sqcup			Ц	_		1			138	L	lacksquare	lacksquare	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	Ш	Щ		Ш
<u></u>	39	Ξ	\sqcup	_	┞	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╀	ــــ	ـــ	 	Į III		89	<u> </u>	Ш				_	\bot	\perp		<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>		L	L	Ш	Щ		Ш
<u></u>	40	=	\square	_	┞	ـــــ	1	<u> </u>	ـــ	↓_		<u> </u>	90	<u> </u>	\sqcup		Ш	\Box	_		_			140	<u> </u>	L	Ш	L_	_	Ш	Ш		Ш
<u> </u>	41	=	Ш	_	 _	ــــ	╀	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4	<u> </u>	91	<u> </u>	Ш			Ц	_		1	l	<u></u>	141	\perp	Ц.	Щ	$oxed{\Box}$		Ш	Ш		Ш
<u></u>	42	=	Ш		!	L	1	↓_	_	_		<u> </u>	92	<u> </u>	Ш	\Box	Ш	Ш	_		\perp	l		142	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		Ш
<u> </u>	43	=	\sqcup		\vdash	-	1_	<u> </u>	┞-	_		<u> </u>	93	<u> </u>	Ŀ				_		\perp			143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		Щ	Ш		Ш
<u> </u>	44	<u> </u> -	Ш		<u> </u>	 	 	┞	┞	┞	.	<u> </u>	94	-	\sqcup		Ш	\sqcup	\perp	\perp	\perp		L	144		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	Ш		Ш
	45	=	\sqcup		 	┞-	1	┞_	_	<u> </u>			95	 _	\sqcup			Ц	_		4_		<u> </u>	145	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ш	Щ		Ш
<u></u>	46	=	Щ		1_	⊢		<u> </u>	┞_	┞	1	L	96	<u> </u>				\sqcup	\perp		1			146	_	Ш	<u> </u>	Щ	$oxed{oxed}$	Ш	Ш		Ш
<u> </u>	47	=	Ш		_	ـــــ	 	<u> </u>	┖	Ļ _		<u> </u>	97	1	Ш			\Box	\perp		\perp	[::::	L	147		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Щ	Ш	Ш	\square	Ш
	48	Ŀ	Ш		<u> </u>	<u> </u>	1	乚	 _	 _	l		98	L_	Ш			\sqcup	\perp	_ _	_			148	$oxed{oxed}$	oxdot	Щ	Щ	oxdot	Ш	Ш		Ш
L	49	=	Ш		L.	<u> </u>	<u>L</u>	L	┖	乚			99	<u> </u>					\perp		1_		<u> </u>	149	<u></u>								Ш
L	50	=				1]:::::		100	1	ı I]			ſ	1	1		l	150	Ι -	ΙĪ		1		l Ì	ΙĪ		ıΠ